

НУМЕРАЦІЙНА ВІДОМІСТЬ ДЕРЕВ, призначених для вибіркової санітарної рубки

Харківська область, Харківське обласне управління лісового та мисливського господарства,
ДП "Вовчанське лісове господарство"

Лісництво Смирицьке урочище "Кумбись" квартал № 90
виділ № 2 ділянка № _____ площа 23,1 гектарів вік 101 р.

Спосіб очистки лісоосік Порубочні рештки складаються в купи для перегнивання

Категорія захисності І - лісогосподарське об'єкти на Д земельн фонд

Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки	Порядковий номер дерева	Порода	Ступінь товщини стовбурів, сантиметрів			Категорія стану дерева, підстава відбору для рубки
		ділові	напівділо ві	дров'яні				ділові	напівділо ві	дров'яні	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	♂			24	IV нахил.	35	кн			24	V белих
2	♂			24	VI сух	36	♂			28	VI сух
3	♂			28	IV комлева ч.	37	♂			28	IV труб.
4	♂			28	V белих	38	♂			28	IV комлева
5	♂			24	IV труб.	39	кн.			24	VI сух
6	♂			32	IV труб.	40	♂			40	IV труб.
7	♂			24	IV РПК	41	кн			28	V белих
8	♂			24	IV труб.	42	кн			24	VI сух
9	♂			24	V белих	43	♂			32	IV труб.
10	♂			28	IV труб.	44	♂			28	IV труб.
11	♂			36	IV труб.	45	де			52	IV злом
12	кн			36	VI сух	46	♂			28	IV труб.
13	де			32	IV морозоб.	47	де			28	IV нахил.
14	кн			24	VI сух	48	♂			24	VI сух
15	♂			32	IV комлева	49	♂			28	IV РПК
16	кн			28	VI сух	50	де			24	IV нахил
17	♂			32	VI сух	51	де			24	IV труб.
18	кн			24	VI сух	52	♂			24	VI труб.
19	♂			32	IV комлева	53	♂			32	IV труб.
20	♂			40	IV труб.	54	♂			32	IV труб.
21	♂			40	IV комлева	55	кн			24	VI сух
22	♂			44	IV труб.	56	♂			32	IV труб.
23	кн			24	VI сух	57	♂			24	IV труб.
24	♂			28	IV комлева	58	♂			24	VI труб.
25	♂			32	IV труб.	59	♂			36	VI труб.
26	♂			32	VI злом	60	♂			24	IV нахил
27	♂			28	IV РПК	61	♂			32	VI сух
28	♂			24	VI сух	62	♂			28	VI сух
29	кн			24	VI сух	63	♂			24	VI сух
30	♂			32	IV морозоб.	64	♂			28	VI сух
31	кн			28	VI сух	65	♂			24	IV комлева
32	♂			28	V РПК	66	♂			28	IV труб.
33	♂			28	IV труб.	67	♂			28	IV сухобомб
34	♂			24	IV комлева	68	♂			28	IV труб.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
69	♂			28	IV нахил	118	♂	28	28		IV трыс
70	♂			36	IV комлеба м	119	♂			28	VI зном
71	♂			24	IV трыс	120	♂			24	IV трыс
72	♂			24	IV трыс	121	♂			28	IV трыс
73	♂			28	IV трыс	122	♂		32		IV трыс
74	кн			28	VI сур	123	♂		28		IV трыс
75	♂			24	IV трыс	124	кн			32	VI сур
76	♂		32		IV трыс	125	♂			32	VI сур
77	♂			36	IV трыс	126	♂			28	IV нахил
78	кн			28	VI сур	127	♂			28	IV трыс
79	кн			24	VI сур	128	♂			32	VI сур
80	♂			24	IV зном	129	♂			24	IV трыс
81	♂			24	IV зном	130	♂		24		IV трыс
82	кн			28	VI сур	131	кн			28	VI сур
83	♂			24	IV комлеба м	132	кн			28	VI сур
84	♂			28	IV трыс	133	кн			32	VI сур
85	♂			24	VI сур	134	де			28	VI сур
86	♂			28	IV трыс	135	кн			28	VI сур
87	♂			24	VI сур	136	♂			24	VI сур
88	♂		24		IV трыс	137	кн			28	VI сур
89	кн			24	VI сур	138	кн			24	VI сур
90	кн			28	VI сур	139	кн			32	VI сур
91	♂			24	IV трыс	140	♂			24	VI сур
92	♂			28	IV трыс	141	де			24	IV нахил
93	кн			24	VI сур	142	кн			24	VI сур
94	кн			24	VI сур	143	кн			24	VI сур
95	кн			24	V белс	144	♂			28	IV комлеба
96	кн			24	VI сур	145	кн			24	VI сур
97	♂		32		IV комлеба м	146	кн			24	VI сур
98	♂			32	IV дыно	147	♂			24	V белс
99	♂			24	IV комлеба м	148	кн			24	VI сур
100	♂			24	IV трыс	149	♂			32	VI зном
101	♂			28	IV трыс	150	♂		28		IV трыс
102	кн			24	VI сур	151	кн			24	VI сур
103	кн			36	VI сур	152	♂			24	VI сур
104	♂			24	IV нахил	153	де			32	VI сур
105	♂			36	IV трыс	154	де			32	VI сур
106	♂			24	IV комлеба м	155	♂			24	VI сур
107	♂			32	IV трыс	156	♂			24	IV трыс
108	♂			24	IV нахил	157	кн			40	VI сур
109	♂			28	IV нахил	158	кн			32	V белс
110	кн			24	V белс	159	кн			24	VI сур
111	♂			36	IV трыс	160	кн			28	V белс
112	♂			28	IV нахил	161	♂			24	IV трыс
113	♂		32		IV нахил	162	кн			24	VI сур
114	♂			24	IV трыс	163	кн			24	VI сур
115	кн			32	VI сур	164	♂			24	VI сур
116	♂			32	IV трыс	165	♂			32	IV трыс
117	кн			24	VI сур	166	♂			24	VI сур

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
167	ф			22	V сyx	216	ф			28	IV фрут
168	ф			24	VI сyx	217	ф			28	IV фрут
169	ф			28	IV фрут	218	ф			24	V бeлx
170	кн			32	V бeлx	219	ф			24	IV зном
171	ф			32	IV нахит	220	ф			28	VI сyx
172	ф			24	VI сyx	221	ф			28	IV сyкoдoкaнн
173	ф			24	IV мyт	222	ф			32	IV фyтo
174	кн			24	VI сyx	223	ф			32	IV фрут
175	ф			28	IV зном	224	ф			24	IV нахит
176	ф			28	VI сyx	225	ф			32	IV мyт
177	ф			24	VI сyx	226	ф			32	IV зном
178	ф			28	VI сyx	227	ф			28	VI сyx
179	ф			24	VI сyx	228	кн			24	VI сyx
180	ф			24	VI сyx	229	кн			24	VI сyx
181	ле			24	IV нахит	230	ф			28	IV фyтo
182	ф			48	V бeлx	231	ф			28	VI сyx
183	ф			36	IV фрут	232	ф			32	IV кoмeдe
184	ф			36	IV фрут	233	кн			28	VI сyx
185	ф			28	VI сyx	234	кн			24	VI сyx
186	ф			28	VI сyx	235	ф			24	VI сyx
187	ф			24	IV фрут	236	ф			24	VI сyx
188	ф			24	V бeлx	237	ф			24	IV фрут
189	ф			24	VI сyx	238	ф		32		IV фрут
190	ф			24	IV фрут	239	ф			28	IV фрут
191	ф			28	VI сyx	240					
192	ф			24	VI сyx	241					
193	ф			24	VI сyx	242					
194	ф			24	VI сyx	243					
195	ле			32	IV мoрoзoдeнн	244					
196	кн			24	VI сyx	245					
197	кн			36	VI сyx	246					
198	ле			28	VI сyx	247					
199	ф			28	IV мyтoвн	248					
200	ф			28	IV мyтoвн	249					
201	ф			28	IV мyт	250					
202	ф			28	IV мyтoв	251					
203	ле			52	VI зном	252					
204	ле			48	IV мoрoзoдeнн	253					
205	ф			24	VI сyx	254					
206	ф			24	VI сyx	255					
207	кн			24	VI сyx	256					
208	ф			24	VI зном	257					
209	ф			24	VI сyx	258					
210	кн			24	VI сyx	259					
211	кн			24	VI сyx	260					
212	кн			28	VI сyx	261					
213	ф			24	VI сyx	262					
214	кн			24	VI сyx	263					
215	кн			24	VI сyx	264					

